Análise e Visualização de Dados - Diario de Bordo - 29/0/2024

Sumário:

Verificação dos TPCs da ultima aula.

Análise de entrevista de Maria Cecília Moreira, "UmSombra". Conteúdo e estrutura.

Ideia de criar um ficheiro para cada artigo ao invés de um ficheiro para todos. (Para o trabalho)

Nas imagens: caption; nome do intrevistado; URL; etc (contexto)

No Github do professor, 'UmSombra/HV-ProjectoUM', aka PROJETO SOMBRA > CeciliaMoreira

bi.xml:

Informações da entrevista e do entrevistado como: como

entrevista.xml:

estrutura: <pergunta> [...] </pergunta>; <resposta> [...] </resposta>

Simplificar o texto, e arrumá-lo.

editado.xml:

estrutura: secções. Ex.: <identificacao titulo ="" Nasci em Braga"" onde="Braga" quando="25 de março de 1960"> - Algo que possa ser destacado, procurado etc de maneira diferente.

Divisões de parágrafo, como o típico html, .

Estrutura feita para calcular objetos de varias ordens. Ver coisas que se possam vir a fazer com entr evistas.

Pipeline/Workflow que é preciso fazer/criar para realizar as entrevistas.Pegar no transcrito, edita-lo, e acrescentar secções, títulos, etc (para que artigos nos com 50 paginas,por exemplo, os seus ele mentos possam ser vistos e classificados/subclassificados)

Reminder: Nas entrevistas GRAVAR se as pessoas autorizam a que a mesma seja gravada.

OBJETIVO PROXIMA AULA:

Neste momento, os scripts get_articles estão a abrir os artigos todos presentes, e a mandar as saidas processadas, todas com um unico ficheiro. O processado de cada artigo ficar num ficheiro diferente, em MD (Markdown) ou Txt.